



# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Газета основана

5 мая 1912 года

В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 261 (16482)

Среда, 18 сентября 1963 года

Цена 2 коп.

## ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАЖДЫЙ ГЕКТАР ОРОШАЕМОЙ ЗЕМЛИ

ВОЛГОГРАД, 17 сентября. (Пресс-группа). Как уже сообщалось, вчера в Волгоградскую область прибыл Первый секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. (Отчет о пребывании Н. С. Хрущева в совхозе «Волго-Дон» публикуется на 2-й странице сегодняшнего номера газеты).

Во второй половине дня в сельском областном комитете партии состоялась беседа товарища Н. С. Хрущева с руководителями областных организаций, научных учреждений, хозяйств и специалистами орошаемого земледелия.

Первым выступил начальник Волгоградского управления водного хозяйства А. И. Безубенко.

— В нашей области, — сказал он, — 48.700 гектаров орошаемых земель. Правда, из них в этом году занято посевами и поддается только 36.000 гектаров.

Тов. Безубенко рассказывает, какие культуры возделываются на поливных землях, какой получают урожай. Себестоимость одного килограмма овощей составляет 5,5 копейки.

— Это очень дорого, — замечает товарищ Хрущев.

Председатель Государственного комитета Совета Министров РСФСР по водному хозяйству К. С. Корнев рассказывает о перспективах развития орошаемого земледелия в колхозах и совхозах Российской Федерации. Основные районы по-

ливных земель — Северный Кавказ, Поволжье.

— Водные ресурсы Кубани, Дона, Терека и Сулака, — сказал тов. Корнев, — позволяют дополнительно построить в ближайшем будущем системы для орошения 700 тысяч гектаров, а всего будет освоено 880 тысяч гектаров. Здесь можно будет занять под рисовые плантации 215 тысяч гектаров, под кукурузу на зерно и зернобобовые культуры — 665 тысяч гектаров. С этих площадей можно ежегодно иметь устойчивый валовой сбор: риса — 43 миллиона пудов, кукурузного зерна — 170 миллионов пудов и кормов — 2.700 тысяч тонн кормовых единиц. Наиболее крупным районом является Поволжье, где в перспективе площади орошаемых земель можно довести до 5 миллионов гектаров.

Н. С. Хрущев. Какие возможности Поволжья на ближайшие годы?

Тов. Корнев. К 1970 году можно оросить 620 тысяч гектаров.

Н. С. Хрущев. Каковы будут затраты на гектар?

Тов. Корнев. На ирригационное строительство под рисовые плантации — 1.200 рублей, под кукурузу и пшеницу — 800 — 900 рублей, а вместе с сельскохозяйственным освоением — 2.400 рублей.

Н. С. Хрущев. А сколько затрачивается в Голодной степи, где работами руководит тов. Саркисов?

Голос с места. 3.050 рублей.

Н. С. Хрущев. Но там средства, вложенные в строительство, окупаются значительно быстрее.

Тов. Корнев говорит о том, что орошаемое земледелие в районах Российской Федерации пока ведется экстенсивно. Он ставит вопрос о необходимости сосредоточить в одних руках проектирование, строительство и эксплуатацию ирригационных сооружений.

Об этом же говорил в своем выступлении начальник управления водного хозяйства Министерства сельского хозяйства СССР К. К. Шубладзе. Он обратил внимание также на необходимость освоения низовья Аму-Дарьи.

Товарищ Н. С. Хрущев просит специалистов сделать расчеты и высказать свои соображения, как лучше и выгоднее вести воду — по земляным каналам или железобетонным лоткам.

Выступают представители институтов и опытных станций. Сообщения сделали главный инженер Волгоградского филиала «Южгидропрохоза» В. М. Смирнов, директор опытно-селекционной станции ВИРА Н. И. Чулков, директор Энгельсской опытной мелиоративной станции И. С. Костин, начальник филиала института «Гидропроект» Л. А. Припотен, главный инженер проекта Волгоградского филиала «Южгидропрохоза» Э. И. Гольденберг.

В конце беседы выступил товарищ Н. С. Хрущев. Его выступление было выслушано с большим вниманием.

## Н. С. ХРУЩЕВ НА НИЖНЕЙ ВОЛГЕ

ВОЛГОГРАД, 17. (Пресс-группа). Сегодня Первый секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев посетил строящийся на северных окраинах города Волжского химический комбинат. В составе этого гиганта химии заводы: синтетического каучука, шинный, шиноремонтный, резинотехнический и асбестотехнический изделий, синтетического волокна.

Строители, монтажники, рабочие комбината горячо приветствовали дорогого гостя.

Товарищ Н. С. Хрущев ознакомился с производством, интересовавшись ходом строительства комбината. Пояснения давали первый заместитель председателя Нижне-Волжского совнархоза В. Д. Бельев и главный инженер «Волгоградгидростроя» Ю. С. Абрамов.

Никита Сергеевич беседовал с руководителями совнархоза, комбината, инженерами, химиками по проблемам развития химии Нижне-Волжского экономического района.

После посещения химического комбината Н. С. Хрущев направляется к Мамаеву кургану, где сооружается величественный

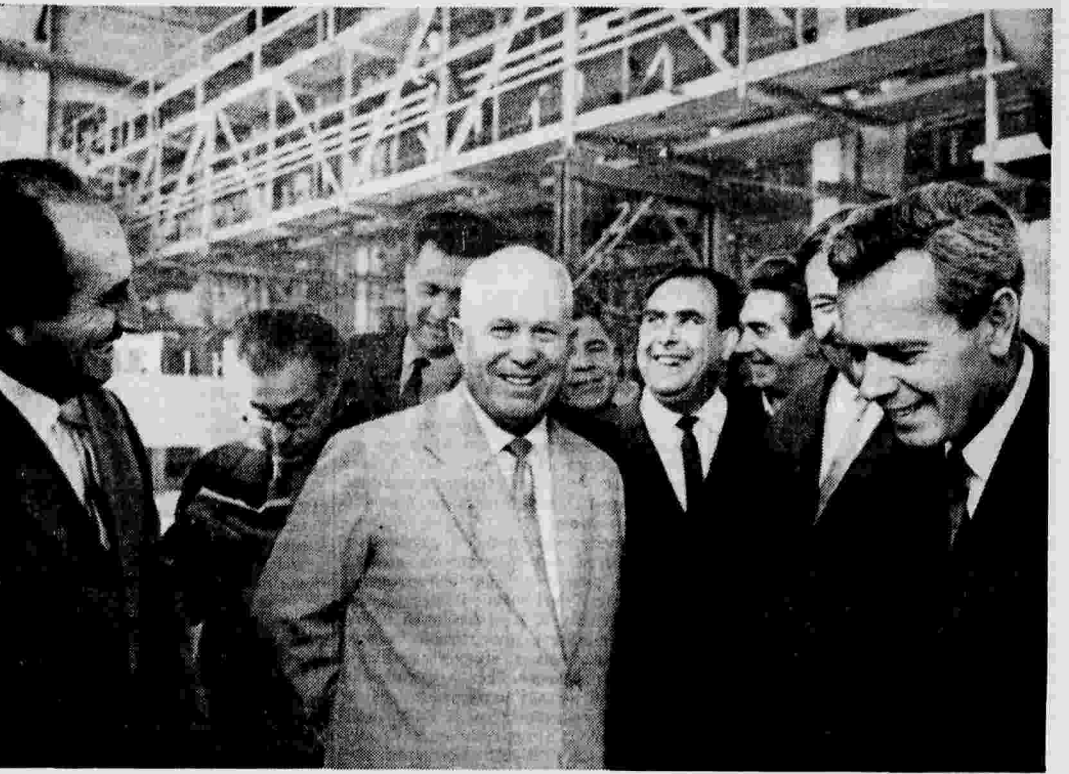
архитектурный ансамбль, посвященный великой битве на Волге. Руководитель работ скульптор Е. В. Вучетич рассказывает о замысле и ходе строительства.

Жители города, собравшиеся здесь, тепло приветствовали Н. С. Хрущева.

АСТРАХАНЬ, 17. (Пресс-группа). Сегодня во второй половине дня сюда из Волгограда прибыл Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Н. С. Хрущев встретил секретаря Астраханского обкома партии В. И. Антонова, председателя облисполкома Н. К. Блохина и другие официальные лица.

С аэродрома Н. С. Хрущев направился на Астраханский целлюлозно-картонный комбинат Нижне-Волжского совнархоза. Рабочие, специалисты предприятия тепло встретили Никиту Сергеевича. Н. С. Хрущев познакомился с делами коллектива комбината, перспективами развития производства.

Затем Н. С. Хрущев посетил Астраханский завод текстильного стекловолокна.



Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР, товарищ Н. С. Хрущев на Волжском химическом комбинате.

Фото С. Раскина.

## ВЫСТУПЛЕНИЕ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА

Мне хотелось бы, товарищи, высказать некоторые впечатления о том, что я увидел у вас и услышал. Много неприятных слов я уже сказал по поводу положения дел в совхозе «Волго-Дон», в котором мы побывали. Может быть, руководители совхоза согласны с моими критическими замечаниями, но они высказывают всевозможные оправдания довольно неприглядного положения дел в совхозе. А, как вы знаете, человек всегда умеет найти словесное оправдание тому, что у него есть плохого.

Но если мы по-серьезному посмотрим на положение дел в этом хозяйстве, то, как я думаю, мы не найдем никаких оправданий тому, что орошаемые земли совхоза «Волго-Дон» дают такие низкие урожаи. Все мы не можем мириться с этим. Думаю, что работники совхоза, и особенно его руководители, сделают необходимые выводы и в короткие сроки добьются резкого улучшения показателей работы совхоза.

Для того, чтобы обеспечить подъем орошаемого земледелия во всех колхозах и совхозах области, необходимо, конечно, хорошо изучить лучшие образцы ведения поливного хозяйства с тем, чтобы равняться на них. Однако то, что мы увидели у вас, — это не может удовлетворять. Я приехал к вам, чтобы послушать вас, поучиться на хороших примерах, определить, какое количество орошаемых земель нам надо иметь, чтобы получать с этих земель гарантированный урожай примерно в полтора — два миллиарда пудов зерна ежегодно. Это будет у нас как бы страхового фонда.

Конечно, страховой фонд можно иметь путем создания резерва — это главное, и на это надо идти. Но, кроме того, надо было бы нам иметь определенное количество орошаемых земель, которые при любой погоде гарантировали бы нам высокие урожаи.

Однако то, что я у вас увидел и услышал, меня не порадовало. Если вести дело так, то хлеб, получаемый на таких орошаемых землях, может стать горьким, потому что средства на его производство вы тратите очень много, а достигнуть лучшего обещаете весьма скупо. Вот, например, вы обещаете выращивать по 20 центнеров пшеницы на гектаре. По отношению к тому, что вы привыкли получать в ваших условиях, это как бы шаг вперед, так как теперь в среднем вы получаете 8 центнеров с гектара. Так что 20 центнеров — это значит в два с половиной раза больше, чем вы имеете теперь. Но по сравнению с тем, что можно и нужно сделать, по сравнению с тем, какие урожаи получают на поливных землях в передовых хозяйствах других районов страны, это очень мало.

Товарищи! У нас должно быть выработано определенное направление в развитии земледелия — необходимо дать максимальное количество минеральных удобрений на самые лучшие, высокоплодородные земли.

Недавно, как вы знаете, я был в Югославии. Это гористая страна. Когда мы проезжали по ней, то всюду видели горы, каменистые земли. Только в Боводине хорошие земли. Югославские товарищи сказали мне, что у них государственных земель только 20 процентов, а остальные — это земли единоличников. Но на этих 20 процентов Югославия получает 60 процентов товарного хлеба. Урожай пшеницы в государственных хозяйствах достигает 44 центнеров с гектара. Они вносят под пшеницу минеральные удобрения, высевают высокоурожайные сорта, в том числе и нашу пшеницу «безостая-1».

Мы имеем сейчас хорошие сорта пшеницы и других культур. Но минеральные удобрения под зерновые культуры, как правило, мы не даем. А какой эффект

дает внесение минеральных удобрений под зерновые, убедительно показывает пример Усть-Лабинского производственного управления. В этом году хозяйством Усть-Лабинского управления было выделено немножко больше минеральных удобрений, и они получили почти по 40 центнеров зерна с гектара в среднем по всему производственному управлению.

Недавно я написал в Президиум ЦК записку, в которой изложил свои соображения о необходимости увеличения производства минеральных удобрений, привел данные о том, к чему приводит недооценка производства достаточного количества минеральных удобрений и безобразное отношение к внесению этих удобрений в почву. В зарубежной прессе я видел фотографии, читал сообщения о том, что вот, мол, у русских минеральные удобрения сбрасывают около железных дорог, засыпают зимой снегом, и мальчишки на санках с этих гор катаются. И это не выдумка, а действительные факты.

Мы производим мало минеральных удобрений, но и то, что имеется, во многих случаях используется крайне плохо. Дело доходит до того, что руководители некоторых колхозов и совхозов приходятся настоятельно напоминать о том, чтобы они вывозили выделенные им минеральные удобрения со складов, не давали им месяцами залежаться. Вы сами, вероятно, знаете и такие случаи, когда в отдельных хозяйствах минеральные удобрения хранятся под открытым небом, выветриваются. Дальше, как говорится, ехать некуда. Все это свидетельствует о том, насколько низким является уровень таких колхозов и совхозов, которые не используют даже минимального количества выделенных им минеральных удобрений. За границей фермер купит минеральные удобрения и хранит их в полиэтиленовых мешках, хранит, как зерно, а иные наши руководители смотрят на удобрения как на какую-то обузу.

Мы экспортируем минеральные удобрения, потому что наши экономисты не научились еще по-настоящему считать, во что это обходится. Если бы они подсчитали, то увидели, что лучше тонну этих удобрений положить в землю, чтобы получить две с лишним тонны хлеба, чем экспортировать минеральные удобрения. Экономически выгоднее экспортировать полученный хлеб, чем минеральные удобрения, и лишь после того как мы полностью будем удовлетворять свои внутренние потребности в минеральных удобрениях, можно и экспортировать их.

Видимо, мы тоже не являемся исключением по разумному использованию минеральных удобрений. Разве можно, например, считать правильным, когда вы проводите подкормку посевов бахчевых и овощных культур минеральными удобрениями, разбрасывая эти удобрения с самолета. Заботливые хозяева так поступать не станут.

Центральный Комитет партии придает сейчас первостепенное значение вопросу увеличения производства и, главное, правильного использования минеральных удобрений. Мы поднимаем все на ноги, чтобы увеличить производство удобрений. В этом году у нас будет произведено 20 миллионов тонн минеральных удобрений, а мощности по производству этих удобрений должны быть наращены почти на 8 миллионов тонн. На будущий год запланировано увеличение ввода мощностей на 9 с лишним миллионов тонн, чтобы в 1965 году произвести 35 миллионов тонн минеральных удобрений.

35 миллионов тонн — это уровень США 1962 года. В 1962 году США произвели минеральных удобрений 35 миллионов тонн. Там запросы фермеров в минеральных удобрениях удовлетворяются полностью, что позволяет увеличивать про-

изводство зерна с каждого гектара, главным образом за счет кукурузы. В результате этого в США сокращаются посевы, хотя урожай, например, озимой пшеницы там относительно невысокий, в среднем 16,4 центнера с гектара.

Нам надо идти по пути резкого увеличения производства минеральных удобрений для колхозов и совхозов. Но уже теперь надо выделить на 1964 год какое-то количество минеральных удобрений для тех районов, в которых имеются наиболее благоприятные условия для выращивания высоких урожаев пшеницы.

Я внимательно слушал ваши выступления. Вы знаете свое дело. Нам с вами надо хорошо подумать над тем, под какие культуры выгодно вносить минеральные удобрения, чтобы получить больше зерна. Например, в США 34 процента минеральных удобрений вносятся под кукурузу и в 1962 году средний урожай кукурузы там получен свыше 40 центнеров с гектара. В США вносят на гектар пшеницы в среднем 227 килограммов минеральных удобрений, в Западной Германии — 1.050, в Англии — 766, в ГДР — 715, во Франции — 507 килограммов, а у нас в среднем 70 килограммов. Но если учесть, что почти все минеральные удобрения у нас вносятся под технические культуры, то под зерновые мы почти ничего не даем. Словом, это такой вопрос, который подлежит всестороннему и внимательному изучению.

Почему так получилось, что мы отстали с производством минеральных удобрений? У нас имеются обширные поля, и мы шли по пути увеличения посевных площадей. Сейчас нам, видимо, надо сконцентрировать усилия на вопросе повышения урожайности, следовательно, на производстве минеральных удобрений. Этим способом мы сможем увеличить валовые сборы и удешевить продукцию.

Мы планируем поднять производство минеральных удобрений в 1970 году примерно до 100 миллионов тонн, да и дальше мы будем развивать производство минеральных удобрений.

Еще раз хочу подчеркнуть — нам надо подумать над тем, в каких районах и под какие культуры следует в первую очередь вносить удобрения. Возьмем, к примеру, Кубань. В этом году Краснодарский край продает государству 200 миллионов пудов хлеба. А 5—7 лет назад он давал 100—110 миллионов. Если там дать, к примеру, 1.000 килограммов удобрений на гектар, то как говорит один из наших лучших селекционеров, академик товарищ Лукьяненко, его сорт «безостая-1» даст урожай 50—60 центнеров с гектара. Это, товарищи, 50—60 центнеров пшеницы! А получить 50—60 центнеров кукурузы на Кубани легче, чем пшеницы.

В Ростовской области условия несколько менее благоприятные, чем в Краснодарском крае. Но и там тоже есть большие потенциальные возможности. В западной части Ставропольского края тоже хорошие земли, хорошие условия в Северной Осетии, в Кабардино-Балкарии, словом, необходимо хорошо разобраться в этом вопросе и посмотреть, где имеются наиболее благоприятные условия, сколько можно использовать плодородных земель, на которых следует в первую очередь сконцентрировать применение минеральных удобрений, техники для получения высоких урожаев.

Что касается производства риса, то наиболее дешевый рис у нас, видимо, будет на Кубани и Ростовской Донской пойме. Это уже освоенные районы. Там имеются исследовательские институты и опытные станции, квалифицированные кадры. Думаю, что хорошую отдачу дадут минеральные удобрения в районах севернее Кисловодска — Полтавы. Здесь также можно

получать высокие урожаи зерна. Для примера я беру свою родную Калининку. В этом году там были суровые климатические условия. Но калиновцы получили по 24 центнера ржи, по 21 центнеру озимой пшеницы, а пшеницы сорта «мировоская-808» — по 43 центнера, сорта «кунцевская-45» — по 34 центнера, гороха в среднем получили по 24 центнера. Вот вам пример того, как передовые хозяйства, применяя удобрения, получают высокие и устойчивые урожаи даже при неблагоприятных погодных условиях.

Если поднять культуру земледелия и дать хозяйствам необходимую норму минеральных удобрений, то в районах этой зоны, включая Курскую, Орловскую, Тульскую, Калужскую, Рязанскую, Тамбовскую, Липецкую, часть Воронежской и ряд других областей, можно будет получать гораздо больше хлеба, чем теперь. Сейчас здесь получают примерно по 10 центнеров с гектара, а можно получить в 3—4 раза больше.

Следовательно, тут мы, как заботливые хозяева, должны решить, в какой пропорции, куда и под какую культуру лучше вкладывать средства. При этом я не только не исключаю, а считаю обязательной ирригацию. Но, видимо, мы все-таки должны получить нужное количество хлеба, если дадим колхозам и совхозам этих районов минеральные удобрения и, конечно, обеспечим повышение культуры земледелия.

Товарищи руководители, нам сейчас надо решительно улучшить руководство сельским хозяйством. Мы перестроили структуру партийных организаций по производственному принципу. Это правильная и необходимая мера. Но люди остались со старыми привычками, некоторые работники не могут отвыкнуть от бюрократического стиля руководства: шлют в колхозы и совхозы телеграммы, «закручивают» дело по телефону, а урожай от этого не повышается. Потому что ни они сами, ни те, к кому предъявляются требования, часто толком не знают, каким способом поднять урожайность, получить больше пшеницы. От такого руководства хлеба не прибавится.

Учиться надо, товарищи! В сельском хозяйстве необходимо подходить к делу так же, как и в промышленности. Ведь ни один директор завода не допустит рабочего к станку, если тот не имеет квалификации, не способен управлять станком. А в сельском хозяйстве нередко каждый профан может не только сам работать, где ему хочется, но и берется учить других, хотя сам в деле толком ничего не понимает.

Приобретение знаний, овладение достижениями науки, передовым опытом — это сейчас главное. Надо хорошо учиться людей, учить и экзаменовать. В соответствии с этими новыми требованиями следует перестраивать и систему организации и оплаты труда. Кубанский механизатор В. Светличный затрачивает на производство центнера сахарной свеклы 11,7 минуты, а другие — 2,5 часа. А разница в оплате труда, видимо, у этих работников небольшая. Необходимо научить людей прогрессивному способу возделывания сахарной свеклы, заинтересовать их, сделать так, чтобы у них был материальный стимул к учебе, к овладению новой технологией и техникой.

Здесь присутствуют товарищи Шубладзе и Корнев, представляющие союзные и республиканские организации, которые занимаются вопросами орошения. Я прошу вас, товарищи, подсчитать, где, в каких районах наиболее выгодно вкладывать средства в ирригацию с тем, чтобы получать на поливных землях этих районов полтора-два миллиарда пудов зерна.

На орошаемых землях, видимо, самое выгодное сеять рис, с рисом следует поставить кукурузу, как культуру, имеющую

большие потенциальные возможности. Покойный Марк Озерный получал 224 центнера зерна с гектара. Высокими урожаями кукурузы славится Юрий Питра, Анна Ладан и другие кукурузоводы Закарпатья. Американцы на поливных землях выращивают в среднем 80 центнеров зерна с гектара. В Казахстане в колхозе «40 лет Октября» получают примерно такое же количество. Я, конечно, беру хорошее хозяйство. Ну, а если без толку разбрасывать минеральные удобрения, большого урожая не получишь. Надо со знанием дела удобрять поля.

Товарищ Шубладзе в вопросах ирригации ориентируется на Узбекистан, Таджикистан, Казахстан и Туркменистан. Это, пожалуй, правильно, потому что там более высокая культура орошения. Она создавалась веками. Сама жизнь заставляла людей поливать землю.

В Средней Азии можно получать два урожая: вырастить горох, а после него сеять кукурузу, иметь початки восковой спелости, которые вместе с зеленой массой дадут полноценный корм для животноводства.

Отдавая должное этим районам, большие надежды мы возлагаем и на большие земли. Здесь много воды и тепла, большие возможности имеются на юге Украины, на Кубани и Дону.

Надо продолжать изучение Волго-Ахтубинской поймы. Видно, уже настало время серьезно заняться вопросом строительства Нижневолжской станции и одновременно предпринять освоение поймы Ахтубы. Эта пойма, образно говоря, должна стать нашим большим огородом.

Возникает также вопрос: какие культуры на поливных землях в районе Волгограда выгоднее всего возделывать? Я не сомневаюсь в том, что здесь надо выращивать позднюю капусту, как делайте вы. Может быть, здесь стоит выращивать раннюю капусту, а позднюю завозить из Татарии или откуда-нибудь еще. Но нельзя вырваться с тем, что на поливных землях в зоне Волго-Донского канала получают по 200 центнеров капусты с гектара. Такая капуста становится золотой. В Подмосковье растет кочан капусты, руками его не обхватишь, а здесь сорвал и в карман положил. Разве это капуста? Кому нужна такая ирригация?

А сколько людей выращивает эту капусту, трудно и сосчитать. Разве можно в наше время обрабатывать поля вручную? Здесь говорили, что все затраты на возделывание капусты окупаются. Так этот вопрос, что цены высокие. Но дальше так вести дело нельзя.

В жизни я повидал много поливных земель. Юность я провел в Донбассе. Там огородники-болгары на маленьких поливных огородах собирали по три урожая в год и продавали овощи по дешевым ценам. Нам же при современной технике стыдно получать низкие урожаи, иметь такие дорогостоящие овощи.

Снижение себестоимости продуктов сельского хозяйства — это, товарищи, важная задача, и мы должны уделить ей неослабное внимание.

Сегодня было высказано немало критических замечаний в адрес директора и агронома совхоза «Волго-Дон» — товарищей Штепо и Шеблановой. Думаю, что они сделают необходимые выводы. Говорят, за одного битого двух небитых дают. Будем считать, что вы исправите положение. Работайте, покажите свои способности, помощь, конечно, вам надо оказывать.

Товарищ Штепо по образованию — инженер. Но если инженер взялся за выращивание помидоров, то изучи эту культуру. Если не будешь знать, как получать высокий урожай помидоров, станешь только ходить по грядкам, тогда пользы для дела не будет. Мы — коммунисты, должны

хорошо служить делу, которое нам поручено, а не только службе кести. Надо, чтобы каждый коммунист, каждый руководитель работал творчески, с огоньком.

Выступающие здесь товарищи ставили вопрос о создании органа, который занимался бы всеми ирригационными работами в стране. Мы в ЦК КПСС обменивались мнениями по этому поводу и пришли к выводу, что такой орган нужен. Он должен отвечать не только за строительство оросительных систем, но и за всю их эксплуатацию, за то, какую и сколько продукции дают поля. А как же иначе? То, что вода должна течь на поля, само собой разумеется. Главное — это умение получить высокий урожай, дать больше продукции.

Голос с места. У нас совхоз имеет всего 12 тысяч гектаров пашни, в том числе орошаемых земель — три тысячи гектаров. Целесообразно выделить поливные земли в самостоятельное хозяйство.

Н. С. Хрущев. Правильно. Богатые земли и поливные земли должны быть разделены. Подумайте, как это лучше сделать у себя в области, конечно, не увеличивая штатов. Следует строго определить, что конкретно отвечает за состояние ирригационных систем и за их эксплуатацию. Часто эксплуатацию понимают узко, лишь бы шла вода. А по-моему, под эксплуатацией надо понимать все работы, вплоть до главной цели — получения высокого урожая.

Здесь говорили о дождевальных машинах. Надо этот вопрос изучить дополнительно.

Голос с места. Сейчас создан опытный образчик новой дождевальной установки. За сезон эта машина может обеспечить поля 250 гектаров. Надо провести государственные испытания новой установки.

Н. С. Хрущев. С дождевальными машинами я уже лет тридцать имею дело и слышу одно: испытания не закончены.

Разберемся. Если нужно, поставим на испытания новый образец. Я скажу руководителям Российской Федерации, чтобы они изучили этот вопрос.

Что еще вам надо?

Голос с места. Насчет трубы?

Н. С. Хрущев. Насчет труб? Этот вопрос, как говорится, надо обдумать.

Голос с места. Не металлические трубы. Н. С. Хрущев. Л. приехал к вам не от отдела снабжения. Трубы — это не тот вопрос, который должен сейчас нас занимать. Я хотел бы послушать ваши мнения, посоветоваться с вами о том, как нам довести на поливных землях производство зерна до двух миллиардов пудов. Я верю в реальность этой задачи.

Узбеки и таджики — большие мастера поливного земледелия. Вы посмотрите, как умело ведется дело в колхозе, которым руководит Хамракул Турсункулов. Этот человек — простой крестьянин, а в вопросах ирригации он академик. Какие замечательные урожаи собирает этот мастер! Товарищ Турсункулов мне рассказывал, что когда у него хотели бригадира перевести в соседний колхоз, то он заявил, чем бригадира отдавать, лучше уж колхоз присоедините к нам. Так и сделали. За один год Турсункулов поднял урожайность хлопка на землях присоединившегося отставшего колхоза с 11 до 26 центнеров с гектара. Хамракул Турсункулов — трижды Герой Социалистического Труда. И он оправдывает это высокое звание. В Узбекистане не один такой мастер хлопководства, как товарищ Турсункулов.

Голос с места. Для нас орошаемое земледелие — дело новое. Мы им занимаемся впервые.

Н. С. Хрущев. Так, товарищи, мы же впервые стали и коммунизм строить. И строим успешно, уверенно идем вперед. Спасибо, товарищи, за беседу. Желаю вам успехов.



# ПОЛИВНЫЕ ПОЛЯ — БОЛЬШОЕ БОГАТСТВО

**ВОЛГОГРАД, 17. (Пресс-группа).** Привольно раскинулись поля совхоза «Волго-Дон». Хозяйство имеет более 16 тысяч гектаров земли. В последние годы здесь проведены значительные работы по строительству оросительной системы. Свыше 3.200 гектаров получили воду. На этих полях, вытянувшихся вдоль Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина, возделывают овощи, кукурузу, сахарную свеклу, картофель и другие культуры. В прошлом году хозяйство дало государству 108 тысяч центнеров овощей, а также большое количество арбузов и дынь. Совхоз возделывает зерновые культуры, имеет развитое животноводство.

Здесь трудятся много опытных овощеводов, кукурузоводов, бахчеводов, хлеборобов. Возможности для получения ежегодно высоких, гарантированных урожаев в хозяйстве огромные. Но полностью ли они используются?

Вчера на овощные плантации совхоза «Волго-Дон» приехал Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Его тепло и сердечно встречают рабочие и специалисты.

Никита Сергеевич интересуется, какой урожай собирают овощеводы, как организован их труд, какова его оплата. Заявляющаяся деловая непринужденная беседа.

Директор совхоза В. И. Степко сообщает, что овощеводы сняли по 18 тонн огурцов и по 16 тонн помидоров с каждого гектара. Сбор урожая продолжается.

— А как оплачивается труд? — спрашивает Н. С. Хрущев.

— В зависимости от полученной продукции, — отвечает бригадир овощеводов агроном З. И. Яковлева.

Н. С. Хрущев просит ответить: какую оплату получают работники звена, если, к примеру, соберут по 200 центнеров овощей с гектара, и сколько им выйдут в том случае, когда они вырастят на каждом гектаре по 400 центнеров.

Специалисты хозяйства, бригадиры и звеньевые рассказывают Никите Сергеевичу о системе оплаты труда. За продукцию, собранную сверх плана, овощеводы получают дополнительную оплату. Приводится такой пример. Один из трактористов-поливальщиков нынче даже перевыполнил задание по выращиванию овощей на закрепленном за ним участке. Его заработок возрастает на одну треть.

Товарищ Н. С. Хрущев интересуется, какие сорта капусты дают наилучший урожай в местных условиях, достаточно ли парников в хозяйстве. Он обращает внимание, что на выращивание капусты до сих пор слабо внедряется механизация, много затрачивается ручного труда.

Н. С. Хрущев беседует со звеньевыми Т. И. Петуховой и М. А. Камневой, подробно, в деталях расспрашивает их о том, как организован труд овощеводов, какие у них заработки, о себестоимости продукции.

— Овощи, — говорит Н. С. Хрущев, — у вас обходятся еще очень дорого. Почему? Только потому, что руководители совхоза не задумываются, как облегчить труд овощеводов, шире внедрить обработку посевов машинами.

Н. С. Хрущев рассказывает об опыте передовых овощеводов Подмосковья, которые выращивают высокий урожай капусты и других овощных культур при минимальных затратах ручного труда. Надо смелее пускаться на овощные поля машины. Важно не только заботиться о том, какой вырастит урожай, но и о том, какова будет себестоимость овощей. Это — очень важное дело, подчеркивает Н. С. Хрущев.

Специалисты хозяйства заявляют, что сейчас вести механизированную обработку междурядий капусты уже нельзя.

— Нет, можно, — говорит Н. С. Хрущев. — Трактор оборудовать подъемником листьев. А если и будет какой-то лист помят колесом, то это не беда.

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ  
в совхозе «Волго-Дон»

Товарищ Н. С. Хрущев указывает, что наша задача — настойчиво повышать производительность труда. А тляка — это непроизводительный труд. Почему директор совхоза, партийные и советские руководители мирятся с такой отсталой организацией работы? Коммунизм — это высокая производительность. А тлякой ее не доведешь.

На соседнем поле работники хозяйства ведут сбор помидоров. Н. С. Хрущев пробует помидор. Говорит, что он вкусный, очень хороший. Овощеводы угощают дорогого гостя арбузом и дыней. Н. С. Хрущев спрашивает, какой урожай бахчевых культур собирают в совхозе.

— По 8—9 тонн дынь и арбузов с гектара, — сообщает ему бригадир бахчеводов А. В. Ситов. — Сею обычной кукурузы сеялкой.

— Как вносятся в почву удобрения? Одновременно с высевом семян? — уточняет Н. С. Хрущев.

Оказывается, нет. Удобрения здесь на посевы бахчевых и овощных культур разбрасываются с самолета. С подобной хозяйственностью нельзя мириться. Н. С. Хрущев указывает, что при таком способе теряется большое количество удобрений: их уносит ветер, они остаются на ветровых склонах, а если бы удобрения вносились с семенем, то их потребовалось бы меньше, а пользы было бы больше.

Разговор заходит о таком крупном резерве повышения урожайности овощей, как использование питательных горшочков. Известный советский ученый В. И. Зельштейн разработал этот эффективный способ. Он применяется во многих хозяйствах нашей страны и за границей. Если бы колхозники выращивали рассаду в торфоперегнойных горшочках, то резко подняли бы урожайность овощей. Сейчас, говорит Н. С. Хрущев, собирают 200—300 центнеров овощей с гектара, а применив питательные горшочки, стали бы собирать по 400—600 центнеров.

Коллективу совхоза, его специалистам много надо потрудиться над тем, чтобы более полно использовать возможности орошаемого земледелия, поднять урожайность овощей. Следует заметить, что в хозяйстве установлен заниженный план урожайности ряда культур. Например, в 1962 году планировалось получить по 160 центнеров сахарной свеклы и по 80 центнеров картофеля с гектара; собрано же было по 150 центнеров сахарной свеклы и по 86 центнеров картофеля с гектара. И это на орошаемых землях! Между тем известно, что многие колхозы и совхозы страны получают по 300—400 центнеров сахарной свеклы и по 200—250 центнеров картофеля с гектара без полива.

В совхозе «Волго-Дон» собирают всего лишь по 200 центнеров капусты с гектара. Это очень мало. Вместо того, чтобы позаботиться о выращивании рассады, здесь высевают семена капусты прямо в грунт. Производительность в низком уровне. Себестоимость продукции высокая. В прошлом году центнер овощей в хозяйстве обошелся в 5 рублей 12 копеек, а в подмосковном совхозе «Беловиновский» овощи производили в десять раз дешевле. Нельзя так использовать поливные земли, как это делают в «Волго-Доне».

Н. С. Хрущев замечает, что земледельцы должны заботиться не только о получении большого количества продукции, но и о ее качестве. Я слышал от москвичей, говорит он, что арбузы не сладкие. Многие не знают, что тут дело в поливе. Дадут большой полив — урожай снимут выше, а сладости не будет. Такое же бывает иногда и с виноградом: гроздьев много, урожай высокий, а сахара мало, виноград кислый. Видимо, следует ввести

какой-то порядок, проводить дегустацию и платить не только за количество собранного урожая, но и за его качество — сахаристость, вкус и т. д.

Беседа продолжается на кукурузной плантации. Это участок механизированного звена Виктора Тростянского. Три механизатора возделывают кукурузу на 120 гектарах. Внимание привлекают высокие стебли с крупными початками. Здесь вырастает кукуруза сорта «узбекская белая зубовидная». Ее семена были получены от известного мастера высоких урожаев Любы Ли. Результат ожидается неплохой.

Н. С. Хрущев замечает, что сорт «днепровский-200» дает еще более высокие урожаи. Главный агроном совхоза Т. Г. Щелбанова сообщает, что кукуруза посеяна квадратно-гнездовым способом с междурядьями 70 на 70 сантиметров по одному-два зерна в гнезде. Кое-где высевалось и по четыре зерна.

— На поливных землях по два можно, а по четыре неразумно, густо, не будет початков, — говорит Н. С. Хрущев.

— Какой урожай зерна кукурузы собирают в совхозе? — спрашивает Н. С. Хрущев.

Выясняется, что средний урожай зерна кукурузы в совхозе в прошлом году на поливе составил всего лишь 14 центнеров с гектара. Как руководители хозяйства и области могут мириться с таким безобразным отношением к орошаемым землям! Такой урожай и без полива получать стыдно. Люба Ли собирает по 100 центнеров зерна с гектара. В Поволжье на поливных землях тоже надо снимать такие урожаи. Если мы хотим иметь больше зеленой массы, говорит Н. С. Хрущев, надо возделывать один сорт, а если думаем собирать больше зерна, то другой. На орошаемых землях можно получать устойчивые высокие урожаи.

Главный агроном совхоза тов. Щелбанова заявляет, что в совхозе нет хороших сортов кукурузы.

— У нас есть отличные сорта, — говорит Н. С. Хрущев. — Советские селекционеры хорошо потрудились. Когда американский фермер Гарст увидел «одесскую-10», он пожелал початок. Если у нас в хозяйстве нет хороших сортов, то виноват в этом прежде всего агроном. Аттестат работы агронома — высокий урожай.

Н. С. Хрущев подчеркивает, что директор и специалисты совхоза должны настойчиво учиться, овладевать достижениями науки и передовым опытом. Без знания сейчас нельзя вести хозяйство!

— Поливные земли — это большое народное богатство, — говорит товарищ Хрущев. — Надо не жалеть труда, сделать все для того, чтобы рационально, эффективно использовать каждый гектар орошаемых полей.

## О ПРЕБЫВАНИИ В СССР ДЕЛЕГАЦИИ ПАРТИИ СУДАНСКИЙ СОЮЗ РЕСПУБЛИКИ МАЛИ

По приглашению ЦК КПСС в Советском Союзе в течение десяти дней находилась делегация партии Суданский союз — РДА Республики Мали — в составе 12 ответственных партийных работников. Возглавляла делегацию политический секретарь партии тов. Идриса Диарра.

Делегация посетила Мавзолей В. И. Ленина, исторические места и памятники в Ленинграде.

Во время пребывания в Москве, Ташкенте и Ленинграде делегация знакомилась с деятельностью парторганов КПСС, с практической работой советских, профсоюзных и молодежных организаций, с учебным процессом в Высшей партийной школе при ЦК КПСС.

В Узбекистане гости посетили Ташкентский текстильный комбинат, колхоз

## ЗАВЕРШАЕТСЯ УБОРКА ЗЕРНОВЫХ

Осень посеместно наступила в свои права. С полей уже убрана большая часть урожая зерновых. По данным Центрального статистического управления при Совете Министров СССР, к середине сентября зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы) скошены с 98,4 миллиона гектаров — почти с четырех пятых площади посева. Много еще предстоит потрудиться хлеборобам Сибири, Центрального края.

С каждым днем нарастают темпы второй жатвы — уборки кукурузы на зерно. Колхозы и совхозы продолжают косить кукурузу на силос. Всего эта культура убрана почти с 20 миллионами гектаров, что составляет 61 процент площади посева. Отстают с работами на плантациях хозяйства некоторых районов Закавказья, Прибалтики, а также Пензенской, Оренбургской, Кировской, Владимирской областей, где до сих пор на полях остается значительная часть выращенного урожая.

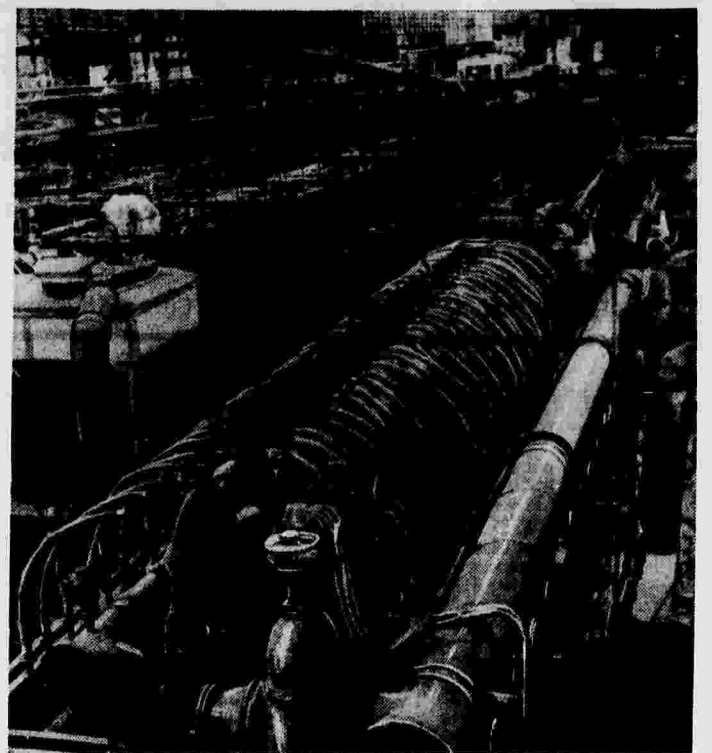
Горячая пора на свекловичных плантациях. Тысячи машин заняты на копке и перевозке корней. Урожай убрал с 723 тысяч гектаров. На дорогах усиливается поток машин, возущих с полей свежие овощи, картофель. Урожай овощей собран с одной трети посевов, а картофеля — с пятой части площади. С этой важной работой, от которой зависит бесперебойное снабжение трудящихся городов ценными продуктами питания, нельзя медлить. Однако темпы копки картофеля в Ивановской, Калининской, Горьковской областях еще остаются низкими.

Отключаясь на патристический почин кубанцев, труженики сельского хозяйства стремятся продать стране как можно больше зерна. Государственный план хлебозаготовок за истекшую пятнадцатую выполнили Латвия, Киргизия, а также Псковская, Калужская, Свердловская области. Близи к завершению задания Вологодская, Ягская, Ярославская, Пензенская и Алма-Атинская области.

Борьба за выполнение взятых обязательств по продаже хлеба продолжается: земледельцы Кубани засыпали в элеваторы страны 168,8 миллиона пудов зерна, труженики Ставропольского края — 156,5 миллиона пудов, земледельцы Дона — 105,7 миллиона пудов, колхозы и совхозы Саратовской области — почти 150 миллионов пудов, Оренбургской области — 119 миллионов пудов зерна.

Колхозы и совхозы страны ведут всевозможные хлеба. Ими уже занято 31 миллион гектаров — более двух третей отведенной площади. В прошлом году к этому времени было засеяно почти на три миллиона гектаров меньше.

Патристический долг работников деревни — повысить трудовое напряжение на заключительном этапе уборочных работ, быстрее вывезти с полей весь урожай, выращенный самоотверженным трудом.



НА ОРСКО-ХАЛИЛОВСКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ КОМБИНАТЕ (Оренбургская область) началось опробование агрегатов мощного термического отделения прокатного стана «2800». С пуском отделения качество стального листа значительно улучшится и он найдет широкое применение при производстве газопроводных труб. На снимке: термическое отделение прокатного стана «2800».

Фото В. Клиппингера. (ТАСС).

## Первому секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Совета Министров СССР товарищу Н. С. ХРУЩЕВУ Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу Л. И. БРЕЖНЕВУ

Дорогие товарищи!

От имени всего вьетнамского народа, Партии трудящихся Вьетнама и правительства Демократической Республики Вьетнам выражаем вам искреннюю благодарность за теплые, полные братских чувств поздравления по случаю 18-й годовщины Национального праздника Демократической Республики Вьетнам.

Наш вьетнамский народ постоянно получает горячую поддержку и всестороннюю помощь со стороны великого советского народа в деле построения социализма в Северном Вьетнаме и борьбы за мирное объединение страны.

Пользуясь этим случаем, выражаем братскому советскому народу свою искреннюю и глубокую признательность за эту весьма ценную поддержку и помощь.

Мы от всей души желаем братскому советскому народу, руководимому Коммунистической партией Советского Союза и правительством СССР, новых больших успехов в создании материально-технической базы коммунизма, что внесет большой вклад в усиление мощи социалистического лагеря, в дело защиты и упрочения мира во всем мире.

Желаем, чтобы дружественные отношения и братское сотрудничество между нашими странами на основе марксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма с каждым днем развивались и укреплялись на благо наших народов и в интересах всего социалистического лагеря.

Да здравствует нерушимая дружба между вьетнамским и советским народами. Желаем вам доброго здоровья.

ХО ШИ МИН,  
Председатель Центрального Комитета Партии трудящихся Вьетнама,  
Президент Демократической Республики Вьетнам.  
ЧЫОНГ ТИНЬ,  
Председатель Постоянного комитета Национального собрания  
Демократической Республики Вьетнам.  
ФАМ ВАН ДОНГ,  
Премьер-министр Демократической Республики Вьетнам.

Ханой, 13 сентября 1963 года.

## Высокое напряжение

ЕЩЕ тридцать—сорок лет назад двадцатое столетие называли веком электричества. Не устарело ли это понятие в наши дни покорения атома и космоса? Нисколько! В течение двух десятилетий нам предстоит на много увеличить выработку электроэнергии. Это предусмотрено Программой партии. Огромный океан электроэнергии могучими реками разольется по стране, несая людям неисчислимое множество благ.

Могучими электрическими реками... Решению этой проблемы и отдадут свои силы научные сотрудники лабораторий электрических систем и техники высоких напряжений имени профессора А. А. Горева Ленинградского политехнического института.

Обо всем этом мы говорим с кандидатом технических наук доцентом Г. Н. Александровым, стоя на площадке стелды наружных испытаний высоковольтного корпуса Ленинградского политехнического института. Георгий Николаевич рассказывает о серии опытов, во время которых на стенде с помощью специально сконструированного генератора и уникального каскада трансформаторов искусственно воспроизводятся гигантские перенапряжения, воздействующие на изоляцию электропередач, например, в момент включения и отключения линии. Другая серия экспериментов ставится целью определить, как лучше бороться с воздействием атмосферных явлений на изоляционные устройства. На специальных установках воссоздают туманы и росы, проливные и морозные дожди, покрывают изоляцию сухой и мокрой цементной и угольной пылью и т. д. В итоге исследований ученые пришли к выводу, что можно значительно облегчить требования к изоляции в линиях, проходящих в обычных полевых условиях.

Исследования показали, что уже при существующих типах конструкций электропередач можно достичь рабочего напряжения в них до 1.000—1.200 киловольт. Дальнейшее повышение напряжения в линии затрудняется тем, что воздушный промежуток между проводом и землей «перекрывается». Иными словами, эта толща воздуха становится недостаточным препятствием на пути тока к земле.

«Молнии», «грозы» — эти слова часто слышались в различных лабораториях корпуса. И понятно: ученые должны были создать практику, как лучше защитить линии передачи, подстанции в случае удара молнии. С руководителем группы перенапряжений и грозоустойчивости кандидата технических наук И. Ф. Половым мы встретились, когда он производил расчеты схем грозоустойчивости подстанций. Кольской энергосистемы.

Исследования проводятся на сконструированном здесь специальном анализаторе грозоустойчивости подстанций. Поворот рычажка, переключение контактов — и на экране осциллографа появляется кривая, по которой можно точно определить, надежен ли проверенный вариант расположения защитных устройств. Перебрав различные варианты, Игорь Филиппович вместе со своими помощниками нахо-

дит наиболее подходящую схему грозоустойчивости.

Такие расчеты здесь делались по подстанциям Красноярской и других гидроэлектростанций.

Недавно на этой установке наглядно продемонстрировали способы защиты подстанций, питающих колхозы и совхозы электроэнергией от государственных энергосетей. Использование этих способов поможет сэкономить на каждой подстанции от 4 до 16 тысяч рублей. Хороший итог, если учесть, что до конца семилетки предстоит установить тысячи таких подстанций!

— Не снижая надежности сетей, повысить рабочую напряженность и сделать энергопередачу дешевле — вот к чему мы стремимся, — рассказывает И. Ф. Половой. — Очень важно при этом снизить издержки на материалы.

Он поясняет: самые дорогие аппараты в сетях — трансформаторы. При этом именно они создаются с большим запасом прочности — на случай короткого замыкания, грозы, внутреннего перенапряжения и т. д. Но ведь грозовая разряд длится миллионные доли секунды, к тому же ее усиление защиты от гроз все увеличивается. Насколько же все-таки можно снизить требования к изоляции по условиям внутренних перенапряжений?

Ответить на этот вопрос поможет разработанный в лаборатории автоматический регистратор внутренних перенапряжений. В крупнейших сетях страны уже установлено около двух десятков таких регистраторов.

В группе, которой руководит кандидат технических наук доцент И. А. Груздев, исследуют статическую и динамическую устойчивость сложных объединенных энергосистем страны и внутренние перенапряжения в них. Для этих целей здесь сконструировано специальное оборудование. Произведенный на нем анализ устойчивости объединенной энергосистемы Центральной Сибири (включая строящиеся Красноярскую и Братскую ГЭС) доказал возможность значительно увеличить собственную индуктивность генераторов и тем самым уменьшить их размеры и вес, а следовательно, и удешевить. Исследования показывают, что в результате использования современных достижений науки и техники можно создавать электрические машины в 100 и 200 мегаватт, а со временем и в 1.000 мегаватт, одинаковыми по весу! Это же огромный резерв экономии труда, средств и материалов!

Инициатор, организатор и руководитель всех этих научных работ — заведующий кафедрой техники высокого напряжения, член-корреспондент Академии наук СССР М. В. Костенко.

— Вести комплексные исследования по основным проблемам большой энергетики, широко отвечать на запросы строителей электростанций — таков наш принцип, — говорит он.

Самая жизнь убеждает: принцип правильный!

М. КОРОЛЕВ,  
(Корр. «Правды»).

г. Ленинград.

## НЕЧЕГО греха таить, встречались еще руководители, которые считали, что для успешной работы с людьми достаточно создать сеть кружков и школ политпросвещения, проводить семинары, читать лекции и доклады. Остальное, мол, само придет. Думать так — значит сузить рамки политического воспитания. А разное разнообразие форм общественной деятельности, участие в управлении производством, социалистическое соревнование, борьба за коммунистический труд не расширяют политический кругозор человека, не приучают его к государственному подходу к любому делу? В моем представлении коммунистическое воспитание — это повседневная, кропотливая работа, результаты которой не всегда видны сразу, но которая должна проникать во все поры нашей жизни: труд, семью, быт. Решения июньского Пленума ЦК КПСС обязывают партийные организации «строить всю идеологическую работу конкретно и целенаправленно, в тесной связи с производственными делами и жизнью людей».

Но ведь как передо бытует?

На трубноратном заводе имени В. И. Ленина в минувшем году работали десятки кружков по изучению конкретной экономики, в которых занимались тысячи слушателей. Однако только там, где пропагандист подходил к делу с душой, с чувством ответственности, достигаются хорошие результаты.

Проплагиандист кружка конкретной экономики в одной из бригад на трубноратном стане № 1 цеха бесшовных труб инженер тов. Герардов решил преподавать слушателям предметный урок конкретной экономики. Бригада включилась в соревнование за то, чтобы сменное задание выполнить за более короткий срок. Но одного желания еще недостаточно. Вот тут-то и пришел на помощь Герардов. Вместе с бригадой он тщательно подсчитал ее резервы и выявил, что она может сэкономить время на перевалке валков, на замене стержней перехода на калибр, на счет сокращения пауз в работе, улучшении организации труда. Так набирали секунды, секунды превращались в минуты, а минуты — в тонны дополнительной продукции.

Но, как говорят, шилом моря не нагрестишь, одна бригада еще не делает по-

Решения Пленума ЦК КПСС в жизни

году на заводе. Здесь допускаются значительные превышения плановой себестоимости, большие потери от брака, перерасход металла, сверхплановые простои оборудования.

Невольно возникает вопрос: как же так? Кружки работают, люди изучают экономику, а показатели работы остаются плохими. Думается, происходит это потому, что кое-где изучение основ экономики с практикой, с работой облученных организацией производства увязывают формально.

Приведу факт. Руководитель одного из кружков конкретной экономики в прокатном цехе разъясняет слушателям, из чего складывается себестоимость единицы продукции, показывает влияние того или иного фактора и даже иллюстрирует беседу примерами из жизни цеха. Слушатели, в свою очередь, тоже приводят факты из жизни бригад. Даже самый придиристый проверяющий не сумел бы в данном случае обнаружить ни тени формализма. Как это, так и последующие занятия проводятся «на высоком политическом уровне». Но вот проходит день, неделя, а положение в цехе не меняется: по-прежнему велики сверхплановые простои, перерасход металла, нарушения технологии, брак.

Почему же так получается? Да потому, что в цехе никто не заботится о том, чтобы слушатели на деле могли применять полученные знания. Здесь, как и в некоторых других металлургических цехах, бригады поставлены в такие условия, что им трудно анализировать итоги своей работы, а значит, и влиять на экономические показатели. О результатах своего труда даже за месяц они узнают только на заседании цехкома, когда подводят итоги соревнования. Но и здесь им сообщают лишь о выполнении плана, норм выработки, количестве брака, простоях. Что касается показателей перерасхода металла, сырья, а также себестоимости, то бригады узнают о них лишь в середине следующего месяца.

Такая «узняшка» теории с жизнью никак не годится. Для того, чтобы слушатель мог применить на практике полученные экономические знания, необходимо создать такие условия, когда бы бригада ежедневно знала не только о выполнении плана и норм выработки за предыдущую

смену, но и расход металла, топлива, количество и вид брака в весовых единицах и в денежном выражении. На металлургических заводах делались попытки перевести бригады на хозрасчет: каждой бригаде выдавался на месяц «наряд-задание», в нем указывались контрольные цифры производства, рабочего времени, штаты, фонд зарплат, бригад, расходные коэффициенты металла, топлива, основных и вспомогательных материалов. О результатах своей работы по всем показателям бригада узнавала на следующий день и принимала необходимые меры в зависимости от положений дел. Почему бы не вернуться к этой практике теперь, разумеется, с учетом тех поправок, которые внесла жизнь? Вот тогда практически увязались бы полученные знания с жизнью, с производством.

В связи с этим хотелось бы обратить внимание и на конкретность наглядной агитации. Лозунги, плакаты, панно, увидевшие всюду. Но встречаются нередко такие плакаты: «Сортопробити! Боритесь за снижение себестоимости продукции, повышайте производительность труда», «Бесшовники! Боритесь за внедрение новой техники в производство». Спрашивается: каким путем должны бороться сортопробити за снижение себестоимости, что нужно сделать для повышения производительности труда, на каком участке и на сколько его можно и нужно повысить? На каком участке производства, какую новую технику должны внедрять бесшовники? Об этом из плакатов не узнаешь.

Редко встречается плакат, в котором ставились бы конкретные задачи, раскрывались бы, из чего складывается себестоимость единицы продукции, во что обходится брак, сколько теряется на сверхплановых простоях, на чем можно сэкономить время, как вывести продукцию сверх плана. Почему-то кое-где прекратился выпуск листовок «молний» и других видов оперативной агитации, показывающих достижения передовиков, бичующих бракоделов, лодырей. А ведь это действенное средство! Известно немало случаев, когда рабочий или специалист, появивший под огнем такой критики, является в парторганизацию с просьбой снять «молнию» и дает обещание исправиться.

Внештатный инструктор парторганизации трубноратного завода имени Ленина.

г. Днепродзержинск.

ЖИВОЙ ДУХ ТВОРЧЕСТВА



# ВЕРНОСТЬ ПРИНЦИПАМ МОСКОВСКИХ СОВЕЩАНИЙ—ЗАЛОГ УСПЕХОВ

ЛОНДОН, 17 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в газете «Дейли уоркер» опубликовано краткое изложение резолюции «О международном коммунистическом движении», принятой исполкомом Коммунистической партии Великобритании на заседании 14 сентября.

В резолюции, исполкома указывается на обострение полемики в международном коммунистическом движении и отмечается, что империалистические силы заинтересованы в ее углублении. Компартия Великобритании в этой связи призывает приложить усилия к ликвидации обостряющих противоречий и обращается к всем коммунистическим партиям с просьбой изучить вопрос о необходимости начать подготовку к созыву международного совещания. Условия для успешной подготовки такого совещания, заявляет она, должны заключаться в том, «чтобы каждая партия стремилась к восстановлению нашего единства на основе Заявления Совещания представителей коммунистических и рабочих партий 1960 года».

Новыми чертами в этом споре, отмечается в резолюции, является то, что нападки руководителей Коммунистической партии и правительства Китая «сейчас прямо направлены против Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства».

Антисоветские заявления составлены таким языком, который до сих пор можно было найти только в самых антисоветских органах печати, когда Советское правительство обвиняют в «измене» и «предательстве» советского народа, стран социалистического лагеря и народов всего мира, в «великодержавном шовинизме» и т. п.

Отношение китайских возражений против договора о частичном запрещении

## Компартия Великобритании осуждает раскольнический курс руководства КПК

Лидеры испанской и резолюции говорится: «Мы категорически отвергаем высказывания в заявлении китайского правительства, в которых ядерные державы сваливаются в одну кучу, как сторонники «ядерной монополии».

Цель этого — уравнять социализм и капитализм и отказаться от анализа международного положения с классовой точки зрения.

Мы всегда выступали и продолжаем выступать за созыв совещания на высшем уровне глав всех государств, включая народный Китай, с целью полного уничтожения ядерного оружия. Однако, ведя борьбу за это, мы продолжаем поддерживать каждое частичное требование в этом направлении и бороться за их осуществление. Противопоставлять эти два пути неправильно, и это никоим образом не ускорит созыва совещания глав государств».

Касаясь вопроса о распространении ядерного оружия, резолюция указывает, что, если социалистические страны согласятся с принципом распространения ядерного оружия в своем лагере, это поможет империалистам достичь их цели — распространения ядерного оружия на другие страны империалистического лагеря, включая Западную Германию, Японию и другие.

Это увеличило опасность ядерной войны. Это было бы шагом по пути не к миру, а к войне».

В то время, как Коммунистическая партия Китая на словах признает необходимость переговоров с империализмом

в целях мирного сосуществования, она «на практике нападает на любые переговоры, проводимые Советским Союзом с империализмом, и нападает на каждое достигнутое частичное соглашение, рассматривая их как капитуляцию».

Но обеспечение мирного сосуществования требует переговоров с империалистами и постепенных частичных соглашений с ними. Возможность подобных переговоров и частичных соглашений кроется не в изменении природы империализма, а в изменении соотношения сил на мировой арене».

Из документов китайских коммунистических руководителей видно, что они рассматривают лозунг о всеобщем разоружении как тактический, отмечается в резолюции. Но это явно противоречит документам Московского совещания коммунистических и рабочих партий 1960 года.

Исполком заявляет, что любой подрыв антиимпериалистического единства только на руку империализму. Однако, утверждая о том, что они согласны с принципами антиимпериалистического единства, руководители КПК фактически считают основным противоречием в нынешнем мире не противоречие между социализмом и империализмом, а противоречие между национально-освободительным движением и империализмом.

Таким образом, говоря о роли национально-освободительного движения, они рассматривают его изолированно от социалистического лагеря, от международного рабочего движения и движения за мир.

В китайском письме от 14 ноября утверждается, что руководители КПСС «отрицают великое международное значение антиимпериалистической революционной борьбы» и что в этом вопросе они «фактически защищают интересы монополистической буржуазии, предают интересы пролетариата и перерождаются в социал-демократов».

«Мы можем только выразить свое удивление тем, что такая партия, как китайская, может выступать с такими обвинениями, которые не выдерживают серьезной критики. Язык, к которому они прибегают, является традиционным языком некоторых из наиболее злобных клеветников на коммунистическое движение на протяжении многих лет».

Советский Союз оказывает самую конкретную и убедительную помощь национально-освободительной борьбе повсюду, и особенно в арабских и африканских странах, в Алжире, на Кубе, в Индонезии.

Наша коммунистическая партия ведет антиимпериалистическую борьбу со дня своего основания и учит нас, что победа социализма в Англии тесно связана с национально-освободительным движением в Британской империи и что народные массы колоний и англо-американского класса ведут борьбу с общим врагом».

Отмечая, что китайские руководители отрицают возможность мирного перехода к социализму, исполком вновь подтверждает, что целью партии является мирный переход к социализму в Англии в том виде, в каком он был изложен в партийной программе «Путь Британии к социализму».

Исполком заявляет, что решения XX съезда КПСС «привели к новым важным событиям в инициативных шагах в международных делах, помогли преодолеть застой в коммунистической мысли и дали толчок к новому развитию событий, которое пошло на пользу всем коммунистическим партиям».

## Возвращение Ю. Цеденбаля на родину

УЛАН-БАТОР, 17 сентября. (ТАСС). Сегодня после поездки в Болгарию и Советский Союз снова возвратился Первый секретарь Центрального Комитета МНРП, Председатель Совета Министров МНР Юмжагийн Цеденбал.

## XVIII СЕССИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ ООН

НЬЮ-ЙОРК, 17 сентября. (ТАСС). Сегодня начала работу XVIII сессия Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций. В предварительной повестке дня сессии около восьмидесяти вопросов.

Сессия будет обсуждать эти вопросы в обстановке, созданной подписанием московского договора о частичном запрещении испытаний ядерного оружия, в обстановке благоприятствующей дальнейшим конкретным шагам в области разоружения, смягчения международной напряженности и создания надежной основы мирного сосуществования.

Первое заседание сессии было посвящено выбору председателя Генеральной Ассамблеи, вице-председателей и руководителей комитетов.

## День освобождения Африки

КАИР, 17 сентября. (ТАСС). В соответствии с решением конференции глав государств и правительств африканских стран 17 сентября отмечается День освобождения Африки. Как известно, конференция глав государств и правительств африканских стран в Аддис-Абебе объявила 25 мая Днем освобождения Африки. Однако в этом году как исключение было решено отмечать День освобождения Африки 17 сентября.

## Делегация югославской Народной армии в Москве

По приглашению министра обороны СССР Маршала Советского Союза Р. Я. Малиновского вчера в Москву с официальным визитом прибыл заместитель верховного главнокомандующего вооруженными силами, государственный секретарь по делам народной обороны Социалистической Федеративной Республики Югославии генерал армии И. Топичак.

На Шереметьевский аэродром, укрощенный государственным флагом СССР и СССР, встретил генерала армии И. Топичака и сопровождающих его офицеров министр обороны СССР Маршал Советского Союза С. С. Вязов и другие. (ТАСС).

## ОТВЕТНАЯ ТЕЛЕГРАММА

На имя министра иностранных дел СССР А. А. Громыко получена телеграмма министра иностранных дел ДРВ Суан Туй с благодарностью за поздравление по случаю национального праздника в Вьетнаме. (ТАСС).

# КЕНИЯ ЖДЕТ ПЕРЕМЕН

ЗАБЛУДИТЬСЯ в Найроби невозможно. На асфальте мостовых и шоссе больше белых стрелки указывают, где свернуть к центру города, где к аэропорту королевских военно-воздушных сил, где к огромному городскому центру — продуктовому рынку. Нет только стрелки к национальному стадиону. Это и понятно. Ведь не еще самого стадиона. Его начали строить совсем недавно и привычной здесь стрелки нарисовать не успели.

Внешне стадион будет обычным. Но для кенийцев он будет дорог не потому, что они любят спорт... На нем в первую минуту для 12 декабря нынешнего года в сверкающей яркими южными звездами небо впервые взойдет кенийский национальный флаг. На стадионе завершится то, о чем мечтают сейчас все шесть с половиной миллионов кенийцев: их страна станет независимой. После долгих лет ожесточенной борьбы с англичанами они наконец-то обретут свободу — ухуру, как они ее называют на своем языке сухихли.

В Найроби уже начинается своеобразная суматоха. Пакуют чемоданы и собираются уезжать консулы и иные представители Южной Африки. Закрываются офисы южноафриканских компа-

# БОРЬБА МАСС ПРОЛОЖИТ ПУТЬ К ПОБЕДАМ

Речь Пальмиро ТОЛЪЯТТИ

РИМ, 17 сентября. (Соб. корр. «Правды»). В городе Перуджа три дня работала конференция коммунистов «красных областей» Италии — Эмилиа, Тоскана, Умбрия и Марке, где компартия на выборах собирала 45—60 процентов голосов. С большой речью на конференции выступил генеральный секретарь ИКП Пальмиро Толъятти.

Анализируя политическое положение в Италии, Пальмиро Толъятти подчеркнул огромную роль, которую в его формировании играют силы и влияние коммунистической партии. Правые группировки в стране вынуждены сейчас занимать оборонительные позиции.

Говоря о социалистической партии Италии, товарищ Толъятти отметил не обоснованность и грубость тех нападок на коммунистов, которые еще встречаются в пропаганде правых социалистов. Основное утверждение социалистов сводится к тому, что нельзя вместе с коммунистами решить вопросы власти, т. е. вопросы преобразования итальянского общества. По существу здесь позиция руководящей группы социалистов совпадает с позицией христианских демократов.

Мы не ставим вопрос о немедленной замене руководящего класса, сказал П. Толъятти. Мы, однако, требуем открыть путь к руководству страной новым социальным группам. Мы ставим вопрос: привести трудящиеся массы к участию в общественной жизни путем создания разветвленной системы учреждений, институтов, демократических организаций, которые предусматривают итальянской конституцией.

Генеральный секретарь ИКП подверг резкой критике сдержанный христианско-демократический партийный проект о финансировании государством политических партий в зависимости от количества избирателей, которые за них голосуют. Эту попытку установить контроль государства над деятельностью, руководящей партии он решительно отвергает.

Мы, коммунисты, должны завоевывать новые рубежи во всех областях жизни, продолжал товарищ Толъятти. Как мы можем добиться этого? Расширяя систему наших союзов, добиваясь единства с товарищами социалистами, укрепляя основы наших союзов. Нужно охватывать нашей работой все новые группы трудящихся, ставить перед ними конкретные и общие проблемы. Перед нами стоят важнейшие цели: борьба против мо-

нополистической концентрации, против спекуляции, за развитие демократических учреждений и особенно борьба за демократическое планирование экономики. Основой всему, ключом ко всему является борьба масс. «Мы боремся сейчас в более благоприятной, чем прежде, международной обстановке. Московский договор о частичном запрещении ядерных испытаний не может не оказывать влияния на все стороны жизни. Борьба за мир должна продолжаться. Но цели мы теперь определяем гораздо лучше. Мы должны сконцентрировать наши усилия на борьбе с теми, кто выступает против разрядки международной напряженности, мы должны бороться против фашистского режима в Испании, против авторитарного режима во Франции, против западногерманских милитаристов. Это проложит нам путь вперед, к победам, которые откроют новые перспективы перед всем рабочим движением. Глубоко заблуждаются наши китайские товарищи, которые не видят этих перспектив и которые сейчас по существу стремятся превратить открытую дискуссию по некоторым вопросам в ссору, результатом которой может быть только подрыв единства рабочего движения, единства, так необходимого для того, чтобы нанести поражение империализму».

## МИЛЛИОН БАСТУЮЩИХ

РИМ, 17 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня началась новая 72-часовая всеобщая стачка миллиона строительных рабочих Италии. Рабочие выдвигают элементарные требования: гарантированная зарплата, возможность заключать трудовые соглашения на отдельных стройках, в отдельных геттох и компаниях, уважение прав профсоюзов на предприятиях. Эти требования рабочие готовы отстаивать до конца.

## Новый советско-индийский контракт

ДЕЛИ, 17 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Между всесоюзным обществом «Тикрирохпурс» и Государственной национальной угольной корпорацией Индии подписан контракт на сооружение советской помощью крупной углеобогатительной фабрики в Катхаре (штат Бихар).

## Африканцы на стороне сил мира

ЛАГОС, 17 сентября. (ТАСС). Нигерийская газета «Уэст-Африкан пайлот» опубликовала статью, в которой говорится: «Африка единодушно поддерживает требование о запрещении термоядерного оружия и превращения всего континента в безатомную зону. Но страннее является то, что на состоявшейся недавно конференции в Хироме (Япония) раздавались голоса некоторых африканцев в поддержку Китая, хотя из заявлений китайских руководителей всем хорошо известно, что Китай выступает против московского договора о запрещении испытаний ядерного оружия».

Голоса в поддержку Китая, указывает в статье, раздавались от бывшего гражданина Судана Ахмеда Хейра и от представителя Ганы Авунира Уильямса. Ахмед Хейр постоянно проживает в Пекине, и китайцы периодически посылают его с одной конференции на другую. В статье приводятся факты о том, что Судан не признавал Хейра своим представителем. Более того, правительство

Судана отказалось продлить ему загранпаспорт.

Странным кажется то, пишет далее «Уэст-Африкан пайлот», что некоторые африканцы поддерживают китайскую линию войны и агрессии на международных конференциях и таким образом идут против официальных заявлений своих правительств. Китай выступает за войну и не верит в мирное сосуществование, он даже не скрывает этого факта. Африканцы же хотят мира и поэтому не могут разделять позиций китайских руководителей.

В настоящее время, продолжает автор статьи, китайцы заигрывают с африканцами потому, что они в споре с русскими. Мы должны осудить агрессивные намерения китайских руководителей. Только потому, что Россия заявляет, что мирное сосуществование не только возможно, но и необходимо, Пекин развращает сейчас широкую массу клевет на противников Советского Союза. Мы как африканцы, заявляем, что мы категорически выступаем на стороне мира, а не войны.

## Индия за мирное урегулирование разногласий

ДЕЛИ, 17 сентября. (ТАСС). В Народной палате парламента Индии закончили двухдневные дебаты по вопросам современного международного положения. Народная палата одобрила внешнеполитическую политику правительства Дж. Неру. Касаясь вопроса об индийско-китайских отношениях, премьер-министр Неру

в своем выступлении вновь высказался за мирное урегулирование пограничных разногласий между двумя странами. Премьер-министр подверг критике нежелание КНР проводить политику мирного сосуществования. Он сказал, что «Китай предал принципы панча шила».

## ПОМЕШАТЬ ИСТРЕБЛЕНИЮ КУРДСКОГО НАСЕЛЕНИЯ

ЖЕНЕВА, 17 сентября. (ТАСС). «Комитет защиты прав курдского народа» выступил с заявлением, в котором говорится, что иракские баасисты «пролили кровь тысяч демократов-арабов, а затем, при активной военной и экономической помощи сирийских баасистов, возобновили развязанную еще в сентябре 1961 года Касемом грязную войну против курдского народа».

«Комитет защиты прав курдского на-

рода» призывает мировую общественность не оставлять безучастным наблюдателем «уничтожения мирного невооруженного населения». На днях открывалась сессия Генеральной Ассамблеи ООН, которая будет обсуждать курдский вопрос. Мы, отмечает в заявлении, еще раз благодарим Монгольскую Народную Республику и Советский Союз за то, что они поставили этот вопрос в Организации Объединенных Наций.

# Я СНАЧАЦЕ

«Коммунизм начинается там, где появляется самозащитная, преодолевающая тяжелый труд, забота рядовых рабочих об увеличении производительности труда...».

Эти ленинские слова вновь попались мне на глаза не в собрании сочинений. Они были написаны от руки в дневнике молодого бригады «Солидарность» с берлинского завода «Электротрактор».

Все началось с того дня, когда Гарри Фридрихс вернулся из профсоюзной школы. Он толкнул тяжелую дверь, и его сразу обдало жаром. От наметанного взгляда Гарри не ускользнуло ничего. Двое рабочих примостились в углу, неторопливо покуривая. Другая пара, отложив шипцы в сторону, о чем-то оживленно болтала.

Глотнув горячий воздух цеха, Гарри радостно и громко крикнул: — Эй вы, как дела?

Рабочие много охрипли своего бригадира. После первых распри, крепких дружеских рукопожатий Гарри сказал, заговорщицски подмигнув товарищам: — У меня кое-что есть для вас, ребята. То, что больше всего нужно. Приходите сегодня после смены ко мне домой — тогда и узнаете.

Вечером вся бригада собралась у Гарри. На столе лежала книга в темнокоричневом переплете с заглавием. Гарри открыл ее, и все прочитали: «В. И. Ленин. Великий ленин».

Засиделись в тот вечер допоздна. Читали по очереди, слушали молча, сосредоточенно. Когда была перевернута последняя страница, ребята застыли с серьезными лицами, властно захваченные прочитанным...

— Знаете, о чем я подумал, ребята? — с жаром начал Рейнгольд Радтке, самый молодой в бригаде. — Я подумал, как жаль, что мы не прочитали эту статью раньше. Вот мы считали себя строителями социализма. Можем ли мы себя так называть? Конечно, можем. Но все ли мы делаем, что в наших силах? Работаем ли мы так, как работали советские товарищи на первом субботнике, как работают они сейчас в бригадах коммунистического труда?

— Что я говорю, сравнение не в нашу пользу, — горячо подхватил Эрнфрид Квекер. — Ведь это надо понять: полугодие, полугодие люди добровольно взялись за лопаты и топоры. Они жертвовали своим отдыхом, здоровьем. И знали, что не получат за это ни копеечки! А ведь у нас — я говорю не только о нашей бригаде — кое-кто в пальцах даром не пошевелил. К чему призывает рабочих Ленин? Думать! Думать, как больше, дешевле и лучше производить. Заблудиться — как там сказано? — на каждой тонне угля, железа. А наше дело

думать о стержнях. Ведь мы знаем, куда идут наши угольные и графитные электроды. Без них не выплавится сталь и алюминий. Без них не может обогатиться химия. Без них не тронется с места автобус и трамвай, не засветятся экраны...

С того вечера и появлялись в дневнике бригады ленинские слова об увеличении производительности труда.

Начал с того, что продумали звено за звеном свою работу.

Рейнгольд Радтке предложил: а что если закладывать в печь не 16, а 17 стержней? Попробовали — вышло. Все удивлялись: просто, а ведь никто раньше не додумался. Подсчитали, что дало новое предложение. Производительность труда выросла на 6 процентов!

Этим шести процентам радовались, словно перенцу. Больше всех доволен был Гарри. Все его открытое, располагающее с первого взгляда лицо, чистой голубизны глаза светились от радости.

Рабочие быстро поняли: только силой немножко добьешься, надо брать умение, споровый, смекалый. И то, чему они прежде не придавали значения, мимо чего равнодушно проходили, сейчас приобрело глубокий смысл.

Вот хотя бы порошок, которым они пересыпают стержни при обжиге. Прежде как делал? Сыпал на глаза, не жалея. Кашу, говорили, маслом не испортишь. На пол просыпал — тоже не беда.

— А знаете, сколько стоит эта смесь? — спросил как-то Карл Белль. — 85 фенингов за килограмм! Мы хотим, чтобы смесь, по думаете, С тех пор открыли в бригаде лицевой счет экономии. На этом счету уже не один десяток тысяч марок. Меньше траты расходуется сырьем, снижается себестоимость электродов.

Обо всем думают теперь рабочие, за все чувствуют себя в ответе. И в первую голову за качество. Электроды нужны всюду. Семь из каждого десятка отправляются за границу. Заказчики вроде не жалуются. Но значит ли это, что лучше стержней не найдешь? Гарри Фридрихс и его товарищи зарылись в техническую документацию, до всего докопавшись, все разузнали. Американская фирма «Нортон» изготавливает, оказывается, безамметные стержни. В Англии улучшили технологию обжига.

И нет теперь рабочим покоя, пока не добьются своего, пока их стержни не станут в один ряд с лучшими изделиями в мире. Не дают они покоя и другим. Требают инженеров, техников, директоров.

Хрупки, ломки стержни, которые

бригада закладывает в печь. Но в горниле обжиговых печей они твердеют, закаляются, приобретают упругость и прочность. Так и с бригадой. Разношерстная на первых порах, она стала крепкой и спаянной. В горячих трудовых буднях обрели рабочие ясную цель, уверенность в своих силах, гордое чувство творца, отдающего общему делу плем плем своей души.

Полтора десятка лет работает по соседству с бригадой Роза Энгельс. Она — чистилища. Тысячи, многие тысячи черных стержней, графитных электродов прошли через ее руки. Другие женщины за Роной не могут угнаться. Вот если бы машина была...

Не один инженер ломал себе голову над созданием такой машины. Однако шли годы, а стержни все так же медленно веренились тынулись через столы чистильщиц. И как-то же было удивление рабочих, когда в клубе своего завода они увидели опытный образец этой машины, похожий на большой барабан. И создан этот «чудо» — кто бы мог подумать! — Герхард Парис, рабочий из бригады «Солидарность».

Нелегко достался Герхарду Парису и всей бригаде эта машина. Не один вечер просидели рабочие над чертежами. Не хватало знаний, приходилось то и дело заглядывать в учебники, технические справочники. Но сделали!

Ободренные успехом, Гарри Фридрихс и его товарищи вынашивают новую думу. Печь, которые обслуживает бригада, старые-пестрые. Скоро они станут тормозом для производства. Что же делать? И вот уже возле старых печей стала самодельная, сложенная после смены новая опытная печь.

Жизнь показала рабочим: надо учиться, пополнить свои знания. Без этого сейчас на производстве никак. Повышают квалификацию все. Бригада ревниво следит за каждым: ведь повышение квалификации не самоцель, это даже не личное дело. Это опять-таки служит главной цели — росту производительности труда.

Одны за всех, все за одного — таков закон бригады, носительница «Солидарность». Давно уже приглядывались рабочие к соседней бригаде «Рудольф Бретштейн». Условия там не хуже, печки такие же, а работа не клевается. Бригада «Солидарность» за год увеличила производительность труда больше чем на 30 процентов, а та — только на 12.

— Надо помочь! — решительно заявил Эрнфрид Квекер.

Легко сказать? — отозвался Карл Белль. — Ты что, не знаешь, кто там ра-

ботает? Знаю я этих стариков, еще огреют, чего доброго, шипцами по спине...

«Бригада «Рудольф Бретштейн» и в самом деле состояла, как на подбор, из стариков. Многие из них по тридцать — сорок лет отдали заводу. — Да, подступиться к ним будет нелегко, — согласился Гарри. — Но ничего. Давайте пошлем к ним Рейнгольда. Он умеет со стариками ладить».

Первая встреча была и вправду не из теплых. Один из «стариков» — с лицом, испещренным морщинами, в которые навсегда влезла сырая пыль, с густыми сурово насаженными бровями, — узнав, зачем пожаловал непрощенный учитель, молча потянулся за шипцами, как и предсказывал Карл. То ли хотел он таким способом закончить разговор, то ли поправить стержни, — кто знает. Но только Рейнгольд не ушел, а продолжал внимательно, как ни в чем не бывало, наблюдать за тем, как работает старик.

— Это старую — его звали Эрнст Геронд — видно, понавозило. А когда Рейнгольд похвалил его за некоторые приемы и побеседовал с ним о том, что своей бригаде, шестидесятилетнему рабочему, совсем отстал.

— Эх, ребята, ребята! — произнес он, и в его глухоманном голосе зазвучали добродушные нотки. — Притяните вы, до всего вам дело. За других, за целый завод думайте. Ну ладно, показывай, с чем пришел».

Рейнгольд не надо было повторять дважды. Став у печи, он показывал, как работает его бригада, как закладывает стержни не по два, а сразу по три, как экономит смесь. Задание бригады было выполнено.

После VI съезда Социалистической единой партии Германии в дневнике бригады «Солидарность» появилась новая запись: «Ни бог, ни черт ничему ни масла, ни хлеба нам не дадут, если вы сами не создадите их своим трудом». Эти слова Н. С. Хрущева, сказанные им с трибуны съезда, собственноручно записал в дневнике Гарри Фридрихс, делегат партийного форума.

На следующее утро после закрытия съезда Гарри пришел на работу. Привычным толчком распахнул дверь. Все было так же, как и два года назад, когда он переступил порог цеха, вернувшись из профессиональной школы. Как и тогда, ровно гудели печи. От них волнами поднимался горячий воздух. И все же сейчас было по-другому! Никто не курил в углу сигареты, не слонялся праздно по цеху. Сосредоточенные, серьезные и подтянутые, стояли рабочие у печей — как дяди на своем месте. И Гарри Фридрихс понял: изменилось главное — люди.

В. КУЗНЕЦОВ.

г. Берлин.

## В ЗАЩИТУ ЗАКОННЫХ ПРАВ ЙЕМЕНА

КАИР, 17 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Лига арабских стран осудила английскую агрессию против Йеменской арабской республики и потребовала прекращения подвальной деятельности соседней с Йеменом Саудовской Аравии.

Таков итог закончившегося 15 сентября обсуждения Политическим комитетом Лиги йеменской жалобы на агрессивные действия Саудовской Аравии и Англии. Принятые две резолюции, представляющие египетской и тунисской делегациями. Первая, в частности, не только констатирует факты грубого нарушения Англией суверенитета Йеменской арабской республики, но и призывает всех членов Лиги поддержать Йемен в защите его законных прав. Вторая резолюция направлена генеральному секретарю ООН У Тану.

Вторая резолюция касается подрывной деятельности Саудовской Аравии против Йемена. Она требует немедленного пре-

кращения поддержки свергнутого имам-а Абдаллы и восстановления нормальных отношений между Саудовской Аравией и Йеменской арабской республикой.

## СПРАВЕДЛИВОСТЬ ВОСТРЕБОВАЛА

От имени миллионов советских рабочих и служащих ВЦСПС группа поздравил Генеральный совет профсоюзов Японии с замечательной победой японских трудящихся — окончательным оправданием всех лиц, обвинявшихся по так называемому «делу Мацукавы».

Советские люди, говорится в телеграмме ВЦСПС, присоединяют свой голос к требованию широких кругов японской общественности, чтобы суд нашел и сурово наказал организаторов этого позорного в истории Японии «дела».

И. БЕЛЯЕВ.

(Соб. корр. «Правды»).

г. Найроби, сентябрь.



